

Les récoltes battent leur plein, la pousse s'estompe

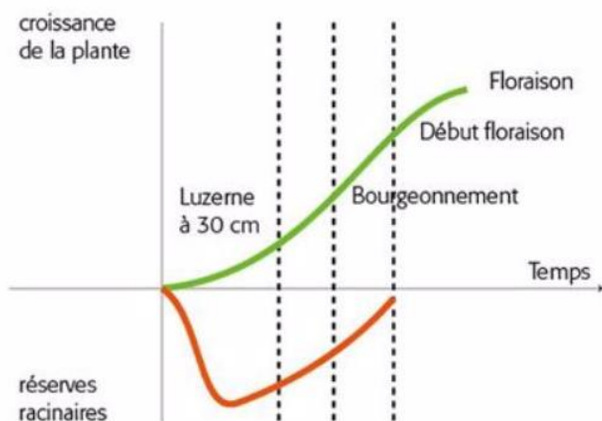
Alors que les conditions favorables se poursuivent, les récoltes avancent à grands pas et devraient rapidement se terminer. La combinaison chaleur + absence de pluie se répercute déjà sur la pousse dans les pâtures, avec un nombre de jours d'avance qui diminue rapidement. La découpe des pâtures en paddocks au printemps permet aux premières parcelles récoltées précocement, sous forme d'enrubannage ou d'ensilage, d'être à nouveau exploitables pour rallonger la durée du cycle de pâturage et ainsi s'adapter au temps de repousse plus long.

Attention à ne pas faire pâturer trop ras : tout comme une fauche rase (en dessous de 8 cm), un pâturage trop ras (=surpâturage) pénalise les repousse voire provoque la mort de certaines plantes en cas de sécheresse marquée.

Luzerne : 5 à 6 semaines entre deux coupes, une floraison par an

La luzerne dispose d'une capacité de repousse estivale importante mais il n'est pas toujours facile de décider quel rythme de fauche adopter pour trouver le bon compromis valeur alimentaire et volume. Viser 35 à 40 jours après la première coupe pour la seconde fauche est un bon compromis pour obtenir un fourrage riche en azote.

Pour ne pas compromettre la pérennité d'une luzernière, il est conseillé de la laisser fleurir une fois par an pour lui permettre de reconstituer ses réserves racinaires (10% des plantes en fleurs suffisent). Celles-ci sont constituées de sucres et d'amidon et sont mobilisées après chaque coupe pour assurer le redémarrage de la plante. Cette reconstitution est assurée par le système aérien dès qu'il est suffisamment développé.



Les réserves sont reconstituées à 100% au stade début floraison, raison pour laquelle il est conseillé de laisser fleurir la luzerne une fois dans l'année (source Arvalis-Institut du végétal).